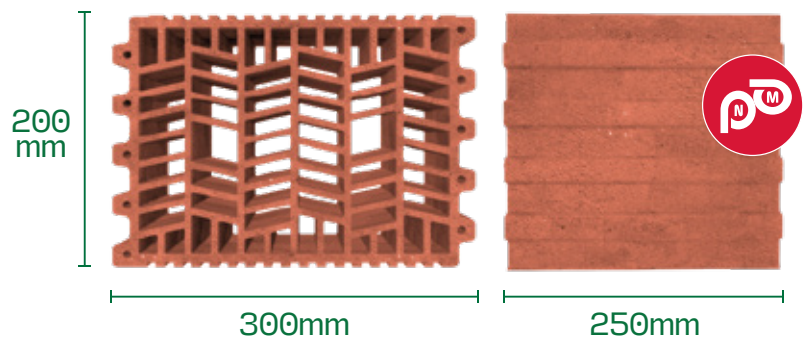


THB 30x20x25

DOMAINE D'APPLICATION

Destinée pour la construction de Murs de façade et/ou de Refend intérieur non porteur avec Mortier ou Morticole.


LES AVANTAGES

- Haute Isolation thermique et acoustique
- Grande Inertie thermique
- Excellente protection contre le feu
- Préservation de l'environnement interne
- Economie d'énergie et de mortiers
- Facilité de pose et rapidité dans l'exécution des travaux


PRESENTATION

Dimension(cm)	Nbr brique/Palette	Kg/U	Kg/palette	Nbre Briques/m ²	Mortier/m ²	Isolation/m ²
30L*20Ep*25H	60	12,4	744	13.3	7.50	Sans produit isolant


CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristique Essentielles		Valeur
Sécurité en cas d'incendie	Résistance au feu	EI 240
	Réaction au feu	A1
Protection contre le bruit	Isolation acoustique aux bruits aériens	43 dBA
Résistance à la compression	Résistance :	≥ 60 daN/cm ² (bar)
Economie d'énergie et isolation thermique	Conductivité murale équivalente	$\lambda = 0.243 \text{ W/mK}$
	Résistance thermique de mur	$R = 0.823 \text{ m}^2\text{K/W}$